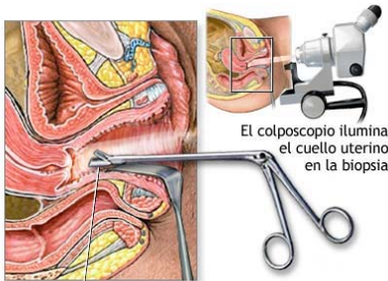


Utah Cancer Control Program

Colposcopia

¿QUE ES UNA COLPOSCOPIA, Y PARA QUE LA NECESITA?

Para evaluar los cambios anormales o displásticos presentes en el cuello uterino. Un colposcopio es como un microscopio que va permitir a su médico ver el tejido de la cervix o cuello uterino (es lo mismo) con mayor magnificación. A veces su médico obtendrá un pedazo del tejido de la cervix (biopsia) para mayor evaluación. Esto no debe causar dolor pero si sentirá una sensación como calambres.



Los fórceps de biopsia se utilizan para tomar una muestra del cuello uterino

ADAM.

FORMA EN QUE SE REALIZA EL EXAMEN:

Como en un examen pélvico regular, el médico le puede pedir a la paciente acostarse sobre la espalda y subir sus pies en los estribos; luego le introduce un espéculo (un instrumento usado para mantener abierto el canal del parto para visualizar y examinar el cuello uterino) dentro de la vagina y lo abre suavemente. Le aplica al cuello uterino una solución química (ácido acético), que ayuda a resaltar las áreas anormales al extraer la secreción mucosa que cubre la superficie y ubica el colposcopio en la abertura de la vagina, para proceder a examinar el área e incluso tomar fotografías.

Se extrae una pequeña muestra de tejido (biopsia) de cualquiera de las áreas anormales usando un pequeño fórceps para biopsia. Se pueden tomar muchas muestras, dependiendo del tamaño del área.

La biopsia dirigida por colposcopia es un procedimiento en el que se examina el cuello uterino con un colposcopio para detectar anomalías y extraer una muestra de tejido.

PREPARACIÓN PARA EL EXAMEN:

No hay ninguna preparación especial. La paciente debe vaciar la vejiga (orinar) antes del procedimiento. Para mayor comodidad, no se deben practicar duchas vaginales, ni tener relaciones sexuales durante las 24 horas anteriores al examen.

reportarem. Ad retia sedebam: erat in proximo non venabulum aut mnino ab inertia mea et quete discederem.

PREPARACIÓN PARA EL EXAMEN:

Una colposcopia es indolora. La biopsia puede sentirse como un

pinchazo cada vez que se toma una muestra de tejido y puede causar algunos calambres. Cualquier dolor o calambre que la paciente sienta durante la biopsia puede aliviarse si se relaja y respira lenta y profundamente. Muchas mujeres tienden a contener la respiración durante los procedimientos pélvicos en anticipación al dolor, pero esforzarse por concentrarse en una respiración lenta y profunda puede ayudar a estar más relajado; esto puede reducir o eliminar el dolor. La paciente puede sentir un poco de calambres después de la biopsia.

¿CUANDO CONTACTAR SU MÉDICO?

Después de la biopsia si usted experimenta uno de los siguientes síntomas, por favor contacte a su médico:

1. Es normal que después del procedimiento usted sangre un poco pero si comienza a sangrar moderadamente o en abundancia (por ejemplo si necesita cambiarse más de un paño higiénico por hora)
2. Flujo vaginal que huele mal como a podrido
3. Siente dolor y en vez de mitigarse con el paso del tiempo aumenta
4. Fiebre